

Flügger EP-V Topplack_4 L

Produktbeskrivning

Högblank tvåkomponent vattenspädbar epoxiklarlack.

- Extra slitstark
- Lackning av flinggolv
- Diffusionsöppen



Märkningar

CE

Name: Klar

✓

Användning

Lackning av flinggolv.
Gulnar vid påverkan av UV-ljus.

Underlag

Ska vara rent, torrt, fast och lämpligt för ytbehandling.

Behandling

Tidigare lackade golv tvättas med Grundrengöring och mattslipas.
Dammsug och torka sedan med en väl urvriden trasa.
Applicera 2 gånger.
Om det går mer än 24 timmars väntan mellan behandlingarna måste ytan mattslipas.

Applicering

Pensel eller rulle.
Välj typ av verktyg beroende på kraven på finish.
Påförs vått-i-vått i träets längsriktning, undvik överlappningar och lackpölar.
Det är viktigt med tunn och jämn applicering av lacken.
Vid för flödigt påläggning finns risk för vatteninneslutning.
Kondensation under torkning/härdning får inte förekomma.
Utför alltid provbehandling för att verifiera och godkänna vidhäftning och resultat.

Förväntat resultat

Högblank, färglös, extra tålig, robust och motståndskraftig yta.
Spärrar inte eventuell missfärgning från träets innehåll av lignin eller garvsyra.
Belasta ytan med försiktighet tills lacken är helt genomhärdad.
Ytan kan användas efter 24 timmar.

Rengöring och underhåll

Tål vanlig nedsmutsning, slitage och rengöring med universalrengöringsmedel och urvriden trasa.

OBS!

Säkerställ god ventilation så att vattnet avgår innan färgen härdar.
Vid luftfuktighet över 85 % kan en matt och ojämn yta uppstå.
Läs och följ säkerhetsföreskrifterna noggrant.

Miljöinformation

Tag bort mesta möjliga färg från verktygen före rengöring. Flytande färgrester skall inte hällas ut i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Minimera ditt färgavfall genom att på förhand uppskatta hur mycket färg du behöver. Ta hand om överbliven färg så att du kan använda den igen. Så minskar du effektivt produktens miljöpåverkan.

Förvaring: Svalt, frostfritt och väl tillsluten

Tekniska data

Glans	Blank;90
Densitet (kg/l)	1.07
Torrhalt: Vikt %	47
Torrhalt: Vol %	44
Blandningsförhållande	1:1
Almindelig sträckförmåga (m ² /litr.)	8
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +15°C
Luftfuktighet	Max. luftfuktighet 80 % RH.
Torktid vid 20° C, 60% RF (timmar)	6
Övermålningsbar vid 20°C, 60% RF (Timmar)	24
Genomhärdad vid 20°C, 60% RF (Dagar)	7
Brukstid (tim)	4
Utspädning	Vatten
Rengöring av verktyg osv.	Vatten

Nuvarande TDS version

februari 2023

Ersätter TDS version

juli 2022

